



Links em HTML

Introdução aos Links

- Os links são elementos fundamentais na construção de páginas web.
- Eles permitem a navegação entre páginas e também para sites externos.
- Para criar um link em HTML, usamos a tag `<a>` (de anchor, ou âncora).

Sintaxe Básica

- `<a>`: Tag de abertura do link.
- `href`: Atributo obrigatório que define o destino do link.
- **Texto do link**: É o que o usuário verá e poderá clicar.
- ``: Fecha a tag.

```
<a href="https://hiperbytes.com.br">Um link para  
Hiperbytes</a>
```

Links Internos e Relativos

- **Ligar duas páginas do mesmo site**, pode usar caminhos relativos em vez do endereço completo

- Mesma pasta

```
<a href="pagina2.html">Ir para a Página 2</a>
```

- Subpasta

```
<a href="pasta/pagina2.html">Ir para a Página 2</a>
```

- Pasta acima

```
<a href="../pagina1.html">voltar para Página 1</a>
```

Atributos Adicionais Importantes

`title`

- Exibe uma descrição quando o usuário passa o mouse sobre o link.

```
<a href=https://hiperbytes.com.br title="A sua  
escola online de desenvolvimento web"> Hiperbytes</a>
```

Dica: Use o title para dar contexto ao link!

`target`

Define **onde o link será aberto.**

| VALOR | DESCRIÇÃO |
|-----------------------------|-----------------------------|
| <code>_self</code> (padrão) | Abre o link na mesma aba |
| <code>_blank</code> | Abre o link em uma nova aba |

Exemplo com *target*

```
<a href="https://hiperbytes.com.br"  
target="_blank">
```

Acesse o site da Hiperbytes

```
</a>
```

Boas Práticas

- Sempre use `target="_blank"` para links externos, evitando que o usuário saia do seu site.
- Utilize `title` para melhorar a acessibilidade.
- Mantenha seus caminhos relativos organizados – crie uma estrutura de pastas lógica!

Atividade em Aula

- Crie uma página chamada `index.html` com um link para `sobre.html`.
- Adicione um link externo para o Google.
- Faça com que o link para o Google abra em nova aba e use o atributo `title`.